

# TERATORN 3

## La fusión definitiva de resolución y rendimiento

- Gama flexible de potencia de hasta 160kV
- Resolución nano y microns para una inspección perfecta y precisa y no destructiva
- Permite una amplia gama de aplicaciones de TC con métodos de escaneo dinámico y cobertura de imagen extendida
- Precisión en el diseño, libertad en la aplicación



— Especificaciones

|   |   |
|---|---|
| <b>Fuente de rayos X</b>                    | 130kV / 39W 150kV / 75W Option                            |
| <b>Resolución</b>                           | 2.5 $\mu$ m-JIMA  |
| <b>Detección de imágenes</b>                | 4.2M Resolución   |
| <b>Área de inspección</b>                   | [Escenario] 520mm X 520mm /<br>[Inspección] 520mm X 520mm |
| <b>Seguridad por rayos X</b>                | 1 $\mu$ Sv / h  |
| <b>Dimensiones y peso</b><br>(W x D x H/mm) | 1,755 X 2,562 X 2,116 / 3,500 - 4,250kg                   |
| <b>Manipulador</b>                          | Fuera de línea, con una puerta                            |

— Imágenes de muestra

